Probabilidade e Estatística - Trabalho 2

Grupo

Nome:		RA:	Assinatura:	
Nome:			Assinatura:	
			Assinatura:	
Nome:				
Nome:				
Nome:			Assinatura:	
			Assinatura:	
			Assinatura:	
	Curso:			
	Turma:	Série: To	ırno:	
	Prof:			

Probabilidade e Estatística: Trabalho 2

Prof: Felipe Figueiredo

http://sites.google.com/site/proffelipefigueiredo

Versão: 20160527

1 Conteúdo

- Seção **9.1** (pp 405)
 - 15, 17 e 18.
- Seção **4.1** (pp 162)
 - 29 e 35.
- Seção **4.2** (pp 176)
 - 15 (com este enunciado, encontrar apenas o valor esperado)
- Seção **5.1** (pp 200)
 - 43 e 44.
- Seção **5.2** (pp 207)
 - 5, 13, 17 e 23.

2 Valor

O trabalho valerá até 3.0pts que serão somados com a nota da P2, compondo assim a nota do primeiro bimestre (B2). Todas as questões terão o mesmo valor na correção.

3 Entrega

O Trabalho 2 deverá ser entregue na aula e horário normais da semana indicada no endereço abaixo: https://sites.google.com/site/proffelipefigueiredo/anhanguera/2016-1.

3.1 Observações

- 1. Identificar junto ao nome, o curso de cada aluno.
- 2. Este trabalho pode ser feito a lápis, ou a caneta. Respostas finais devem estar a caneta, e destacadas.
- 3. Caso prefira, o grupo pode opcionalmente fazer o trabalho no computador e entregar impresso.
- 4. O trabalho deve ser entregue com a capa providenciada. Esta folha de instruções não é necessária.
- 5. A assinatura de cada integrante é **obrigatória** para que este receba a nota. Sem assinatura na capa, não adianta chorar.